 	 aims	

Application/Control No.

09/917,919

Examiner

Chirag G. Shah

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

YOSHIZAWA, JUNICHI

Art Unit

2664

<b>√</b>	Rejected
-	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim	I -				Date	e				) [	Cla	im			_
					T.	<u> </u>	ī	Γ	Ι-			٠,٠				Г
Final	Original	10/3/05	12/22/05									Final	Original			
	_ 1	+	1										51			
	2	+	0										52			
	3	+	0	L					_				53			
L	4	+	0										54			
	5	+	0										55			
	6	+	1					L				_	56			
	7	+	0							<u> </u>			57			L
	8	+	0	_	_								58			L
	9	+	1		L.	L.,			_				59			L
	10	+	0										60			L
	11	+	1		_	_			_	<u>L</u>			61			L
<u></u>	12	+	0	_	<u></u>	oxdot		<u> </u>					62	Ш		L
$ldsymbol{le}}}}}}}}}$	13	+	0			_		<u> </u>	_				63			L
<u> </u>	14	+	0			_	_						64			L
<u> </u>	15	+	N	_	_	<u> </u>	_	_	_				65		_	L
	16	+	N	匚	_			<u> </u>	_				66			L
	17	+	N	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$		_	$oxed{oxed}$				67			L
	18	+	N						_				68			L
	19	+	N		<u> </u>	_		<u>L</u>					69			L
	20	+	N	_	_	_		_	_				70			L
	21	+	N	_	_	$oxed{oxed}$	_	╙					71	_		L
	22	÷	N										72			L
	23	+	N	L.		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>				73	L.,		L
	24	+	N		<u> </u>			_	<u> </u>				74			L
	25	+	N	_	L.	<u> </u>	_						75			L
	26	+	N	_			_	<u>_</u>	_	<u> </u>			76			Ļ
	27	+	1				_	L_					77			L
<u></u>	28					<u>_</u>	_			<u> </u>			78			L
	29					<u>_</u>	_						79			L
	30					ᆫ							80			L
	31			_	_	<u> </u>		_					81			L
ļ	32				<u> </u>	<u> </u>							82			L
	33				_	L		_	_	<u> </u>			83			L
	34		_			_	_	_		L			84	_		L
	35_		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>			85	_		L
	36				<u> </u>		_	<u> </u>					86			L
	37	<u> </u>		ļ		<u> </u>							87	Ш		L
	38					<b> -</b> -				<u> </u>			88			L
	39							<u> </u>		L.			89			L
$\vdash$	40	$\vdash$	Щ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	$\vdash$		_			90	$\square$	_	L
$\vdash \vdash$	41				$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$					91	-	_	L
	42			_	⊢	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$			92	Ш		L
$\vdash \vdash$	43		$\vdash$	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	$\vdash$			93			L
$\vdash \vdash \vdash$	44				$\vdash$	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$			94	_		L
<b> </b>	45	-				Ь_	L-	<u> </u>		<u> </u>			95	$\sqcup$		H
<b> </b>	46	<u> </u>	<b></b>	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<del> </del>	<u> </u>			96	$\sqcup$	_	H
<b> </b> -	47	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<del> </del>				97	$\sqcup$	_	L
$\vdash$	48	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$			98	-		H
$\vdash$	49	-	<u> </u>		-	-	-	-	-	-			99			-
ــــا	50	L			Ш.	Щ.	Щ.	<u> </u>		L_	ı l		100	L		L

Cie	Ciairii					Jau	<u> </u>			
Final	Original									
	51	_						-	-	_
	51 52		$\vdash$	-		-	<del> </del>		-	$\vdash$
-	53		-	-	-	_	-		$\vdash$	$\vdash$
$\vdash$	54	_	-	⊢		-	-	-	$\vdash$	⊢
	54 55		-			-	H	-	<del> </del>	-
-	55	_		_	_	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	
-	56	_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	57	_					<u> </u>			<u> </u>
<u> </u>	58	_					<u> </u>	_	_	<u> </u>
	59	_					L	_	_	<u> </u>
	60									
	61									
	62 63									
	63								Г	Г
	64					Г				
	65		<u> </u>							
	66	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$		<u> </u>	
	67					$\vdash$			$\vdash$	
	68					$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	69			<del> </del>	<u> </u>	┢		-		-
-	70		_	-		$\vdash$				
-	70			$\vdash$		$\vdash$		_		-
-	71	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	H			-	
-	72 73 74			<u> </u>		<u> </u>	_	_	L.	<u> </u>
	73	L		_		_			<u> </u>	_
	74			ļ						
	75		_	_						
<u> </u>	76 77									
L	77									
	78									
	79									
	80									
	81									
	82		<u> </u>	_						
	82 83	_	<del> </del>	_						$\vdash$
	84	_	-	-	-	$\vdash$		$\vdash$		$\vdash$
-	85	-		-	-	-	-	-	<del></del>	$\vdash$
-	86	<u> </u>		-	-		-	<del> </del>	-	-
$\vdash$	87	—	<del>  -</del>	-		-	<del> </del>			
-	87 88	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
	90		<u> </u>	$\vdash$	-	H	$\vdash$	H		H
<u> </u>	89		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$
<u> </u>	90	<u> </u>	<del> </del>	<del> </del>			<del> </del> -	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
<u> </u>	91		<del> </del>	<del> </del>	<u> </u>		<del> </del> -	<u> </u>		Ь—
	92		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$		<u> </u>	$\vdash$
	93		<u> </u>	<u> </u>		$\vdash$	_	L_	<u> </u>	Щ.
ļ	94		_			L		<b> </b>		
	95		$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$		Ш	$oxed{oxed}$	Ш	_	Ш
	96						L			
	97									لــــا
	98		_							
	99									
	100									

Cli	aim	Г				Date	= -			$\neg$
		$\vdash$	Γ		m					П
<u>~</u>	Original									
Final	rig									
_	0									
	101	$\vdash$								H
	101 102					П	-			Н
	103						-			Н
	104		_				_		_	Н
	103 104 105								-	П
-	106								$\vdash$	П
	107	$\overline{}$								П
	108				Г					$\Box$
	106 107 108 109									
	110				Г	Γ	_			П
	111									П
	112		L.		L.					
	113									
	114			L		L				
	115									
	116									
	110 111 112 113 114 115 116 117									
	118 119 120 121 122 123 124									
	119									
	120									
	121									
	122									
	123									
	124									
	125					L_				
	126									
	127									Ш
	125 126 127 128 129			_			<u> </u>			Ш
	129	<u> </u>		_						Ш
	130 131					_		_	_	
	131					_	_			Ш
	132				<u>_</u>					Ш
	133 134		_						_	Ш
	134	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_		Ш
	135	L_	L_	<u>                                     </u>	<u> </u>		Щ	<u> </u>	_	Щ
	136 137 138	<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		Щ
	137	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	_	<u> </u>	<u> </u>		-	$\vdash$
	138	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		H	$\vdash$	Щ
	139 140	H	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash$	Н
				-	_			$\vdash$		Н
	141	-	├	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	Ь.	$\vdash$	Н
	142	H	$\vdash$	<u> </u>	-	-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$
	144	H	$\vdash$	<u> </u>	-	H	H	-		$\vdash \vdash$
		$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	H	H	├-	<u> </u>	Н
-	145 146	-		<del>  -  </del>	H	-		$\vdash$	-	$\dashv$
		-		<del> </del>	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash$	-	$\vdash$
	147		<u> </u>		_	$\vdash$	<u> </u>			$\dashv$
			$\vdash$	Н	Н	H	H	-		$\vdash$
	149		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	-		Н
	150				Ш		Щ.	L_	L	Ш